



SOUFLOR GD S

SUPER DÉPOUSSIÉRANT – GROS DÉBIT (Aérosol Multi-positions)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : gazeux

Densité : 1,50 environ

Odeur : inodore

Couleur : incolore

pH : sans

Point éclair : sans



PROPRIÉTÉS

SOUFLOR GD S est un excellent dépoussiérant pour tous les endroits inaccessibles au chiffon, nettoie sans abrasion toutes les surfaces les plus fragiles.

Avantages : composition neutre, exempte d'impuretés, sans classement hygiène et sécurité, totalement ininflammable. **SOUFLOR GD S** fonctionne par soufflage de gaz déshydraté, ce qui lui confère une utilisation en toute sécurité. Dégage une forte poussée lors de son utilisation ce qui permet de déloger des salissures fortement incrustées. Sa valve multi-positions et son prolongateur lui autorisent un emploi dans des recoins très difficilement accessibles.

Domaines d'utilisation : emploi parfait dans l'électronique, la micro-mécanique, les stores, l'électromécanique, l'aérospatiale, la téléphonie, l'informatique (claviers d'ordinateurs, imprimantes, écrans), la vidéo, l'optique, l'horlogerie, les postes de télévision, la photographie, les différents appareils de mesure, la maquetterie, les photocopieurs, les services d'entretien (automates présents aux péages d'autoroutes, etc...). Permet également de dépoussiérer les fleurs artificielles et les tissus.

Utilisation de SOUFLOR GD S suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Dépoussiérage, nettoyage.	Prêt à l'emploi.	Ne pas agiter l'aérosol avant emploi ni en cours d'utilisation. Appuyer sur la valve et vaporiser selon les besoins (droit ou à l'envers). Le tube prolongateur permet des applications très localisées à des points difficilement accessibles.

Recommandations : récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Utiliser dans un local ventilé.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.